

Il Gysflash 50-24 HF è un alimentatore stabilizzato di tecnologia inverter con 5 funzioni :

- Caricare le batterie grazie ad un apparecchio che possiede una curva di carica evoluta.
- Sostenere le batterie da 6, 12 et 24V (gel o liquide) dei veicoli in fase di diagnosi.
- Garantire lo stato di salute della batteria per i veicoli di dimostrazione nei showroom.
- Compensare i bisogni elettrici per salvaguardare le memorie durante il cambio della batteria.
- Utilizzare il carica batteria come un alimentatore stabilizzato la cui tensione e corrente massima sono regolabili.

5 Modi

- Carica
- Diagnosi
- Showroom
- Cambio batterie
- Power Supply

Funzioni avanzate

- Riavvio automatico.
- Controllo e calibratura dei cavi.
- Blocaggio in modo Showroom.
- Possibilità di carica semplificata con il modo Easy.
- Attivare e configurare una curva di carica «Expert».
- SOS recovery automatica per le batterie sulfattate.



Interfaccia intuitiva

Display disponibile in 19 lingue

Dimensioni adattate

L'altezza ideale per il posizionamento del carica batterie sotto la vettura.

Cavi

- Consegnata con dei cavi da 2x 5 m da 16 mm²
- L'apparecchio può essere utilizzato anche con cavi da 2x8m da 16mm² e oltre. La calibratura si fa automaticamente.

TECNOLOGIE

Alto rendimento

94%

Guadagno di energia del 15%



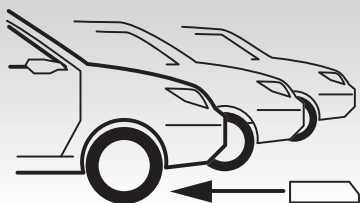
Senza ventilazione esterna
=
Nessuna infiltrazione di polveri



Inverter - Equivalenti ai carica tardizionali, con una tecnologia che permette :

- Un rendimento molto migliore per soli 6,0 kg.
- Compatto e robusto:
- Piedi assorbono urti e vibrazioni.

PARTICOLARITA'



Modo Showroom e dimensioni ridotte :

- Altezza dell'apparecchio (<11cm) : permette di passare sotto il veicolo.
- Possibilità di bloccare il modo showroom: evita i rischi di errori di manipolazione, ideale per officine e hall di esposizioni.
- Funzione riavvio: permette di riprendere automaticamente da dove si era fermato la carica in caso di interruzione di corrente.

CE - EN 60335-2-29

50/60hz	1500W	Imax	6V 12V 24V	MIN. Ah MAX. Ah	Charging Curve	BSU			Change Battery	IP	cm	kg
						Diag	Diag+	Showroom				
230V	1500W	50A	6V	10-600Ah	IUoU	13,5V	6>7,4V	6,5V	80A	IP 21	30x29,2x10,5	6,0
			12V				12>14,8V	12,9V				
			24V				24>29,6V	25,8V				

MADE in FRANCE

www.gys.fr